

KNAUF BEËINDIGINGS-PROFIEL GÖPPINGER

Sterk en makkelijk afwerkprofiel voor plaatranden en schaduwvoegen



MATERIAAL

Productbeschrijving

Verstevigingsprofiel van verzinkt staal bekleed met versterkt papier. Bestemd voor de afwerking van in het zicht blijvende plaatranden en schaduwvoegen. Het metalen gedeelte geeft stabiliteit. Het versterkte papier verbetert de hechting en vereenvoudigt de montage en de afwerking.

Opslag

Göppinger profielen in de doos opslaan, binnenshuis en op een vlakke, droge ondergrond of in schappen. Losse Göppinger profielen zijn kwetsbaar.

Kwaliteit

Göppinger beëindigingsprofielen worden geproduceerd conform EN 14353 en zijn onderhevig aan een voortdurende kwaliteitscontrole in de fabriek.

TOEPASSINGSGBIED

Göppinger beëindigingsprofielen worden toegepast voor een strakke afwerking van randen van Knauf platen die in het zicht blijven. Voorbeelden zijn:

- › Schaduwvoegen rond deuropeningen
- › Schaduwvoegen rond plafonds
- › Dilatatatie.

Het toepassingsgebied is altijd binnenshuis.

EIGENSCHAPPEN

- › Sterk en stabiel
- › Geringe dikte
- › Snelle verwerking
- › Gemakkelijk op maat te maken
- › Geeft strakke en scherpe plaatranden

VERWERKING

De verwerking van de Göppinger binnenhoekprofielen gaat het beste met één van de Knauf readymix voegproducten, bijvoorbeeld Knauf Fill & Finish Light. Het Göppinger profiel wordt in deze mortel ingebed. Vooraf dienen de Göppinger profielen op de juiste lengte te worden ingekort met een bliksgaar. Voor een makkelijke verwerking knipt men de uiteinden iets schuin naar binnen.

Ondergrond

De ondergrond dient een vlakke beëindiging te zijn van Knauf gipsplaten, bijvoorbeeld gipskartonplaten. De platen dienen op de juiste wijze en voldoende te zijn bevestigd zonder uitstekende schroefkoppen o.d. De ondergrond dient schoon, droog en stofvrij te zijn.

Verwerken

Breng een aaneengesloten laag readymix aan op de betreffende rand van de plaat. Druk het Göppinger beëindigingsprofiel in

deze laag en werk af met een spaan of voegmes. Breng aansluitend een dunne laag readymix aan over het profiel en mes dit spaanbreed uit over de platen. Na het drogen eventueel schuren met schuurgas korrel 180.

Alternatief lijmt men niet de plaatrand in, maar het Göppinger profiel met behulp van de Knauf Hopper. Aansluitend brengt men het profiel aan op de droge plaatrand. De Hopper brengt snel een goede hoeveelheid readymix aan op het profiel.

Gereedschap

Bliksgaar, voegmes of pleisterspaan, eventueel Knauf Hopper.

Reinigen

Gereedschappen reinigen met schoon water.

ASSORTIMENT

Artikel	Afmetingen	Verpakking	Artikelnummer	EAN code
Knauf Göppinger beëindigingsprofiel	3000 mm	doos 50 st	545980	4003982400277

SPECIFICATIES

Eigenschap	
Materiaal	Verzinkt staal met speciaal papier
Brandklasse	E (EN 14353)
Gewicht	Ca. 0,1 kg/m ¹

Knauf B.V.

Mesonweg 8-12
3542 AL Utrecht
(030) 247 33 11
www.knauf.nl

Knauf Techniek

Voor meer informatie:
(030) 247 33 89
techniek@knauf.com

KDB/TGP/01/T24805

Constructieve, statische en fysische eigenschappen van de Knauf producten worden uitsluitend gewaarborgd indien gebruik wordt gemaakt van de geadviseerde Knauf systemen.

De informatie op onze website (www.Knauf.nl) en alle onderliggende pagina's, waaronder dit Technisch Blad, heeft tot doel onze klanten te informeren. De informatie in dit Technisch Blad wordt met de grootst mogelijke zorg door Knauf samengesteld en reflecteert onze actuele kennis van onze producten en hun toepassingen. Aan de informatie in het Technisch Blad kunnen echter geen rechten worden ontleend en wij bieden geen garantie in geval van het gebruik van de gegevens in dit Technisch Blad, noch aanvaarden wij enige aansprakelijkheid voor schade die direct of indirect wordt geleden door het bezoek aan onze website of voor het gebruik van de gegevens in dit Technisch Blad. Wij behouden ons het recht voor om de verstrekte informatie op elk moment te wijzigen. Op het fotomateriaal op onze website en op dit Technisch Blad heeft Knauf het auteursrecht. Het gebruik van ons fotomateriaal op enige wijze en in enige vorm is niet toegestaan zonder schriftelijke toestemming van Knauf.

